

# SÄULENBOHRMASCHINE

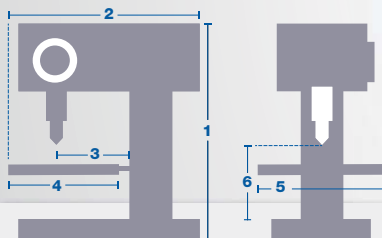
**BX-840VB**

1000-027-284

- Stufenlose Drehzahlregulierung
- Digitale Drehzahlanzeige
- Links-/Rechtslauf mit Gewindeschneideinrichtung
- Bohrfutterschutz, Not-/Ausschalter
- Integriertes Kühlmittelsystem



## ABMESSUNGEN



1	Gesamthöhe:	1'870 mm
2	Gesamtiefe:	790 mm
3	Ausladung:	300 mm
4	Tischtiefe:	400 mm
5	Breite:	540 mm
6	Spindelnase/Grundplatte:	1'150 mm

## TECHNISCHE DATEN

Motor (V/kW)	400/2.2
Bohrspindel	MK4
Bohrleistung Stahl (ø-mm)	40
Gewindeschneideleistung bis	M20
Bohrhub (mm)	145
Drehzahlbereich (min <sup>-1</sup> )	70-680/190-2'000, stufenlos
Tischbelastung (kg)	50
T-Nutenbreite (mm)	16
Gewicht (kg)	330

Weitere technische Daten und Zubehör finden Sie in der Bedienungsanleitung.

BOHREN

FRÄSEN

DREHEN

SÄGEN

SCHLEIFEN

INDUSTRIEBEDARF

TABELLEN